

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 25-6-76214109

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

## ÉDITION DE LA STATION "LANGUEDOC-ROUSSILLON"

(AUDE - GARD - HERAULT - LOZERE - PYRENEES ORIENTALES)

### SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

MAISON DE L'AGRICULTURE - BAT. 5 - PLACE CHAPTAL

34076 MONTPELLIER CEDEX - TEL. 92.28.72

ABONNEMENT ANNUEL :

Régisseur de recettes de la D.D.A.

C.C.P. Montpellier 5238-57

50 francs - n° 22

1976

#### VIGNE

#### EUDEMIS

Le 2° vol a débuté dès le 8 juin dans les Pyrénées-Orientales (piègeage sexuel). Les prises ont été nettement plus nombreuses dès le 15 juin. Elles furent également importantes dans la région de NARBONNE, (pièges alimentaires) et dès le 21 à DOUZENS (11) et sur le littoral de l'Orb et Rhône.

Les pontes ont été observées dès la fin de la semaine dernière dans les situations les plus précoces (PERPIGNAN) et le sont actuellement à NARBONNE et dans la basse vallée de l'Orb.

La méthode préventive (traitement avant éclosion et dès l'éclosion) devra être appliquée dès le 24 juin dans la région de PERPIGNAN et NARBONNE.

Rappelons que la plupart des insecticides peuvent être utilisés, à l'exception du parathion.

Pour les autres régions de l'Hérault, et le département du Gard, attendre une prochaine note.

#### NOCTUELLES

De graves attaques, heureusement localisées, provoquées par des chenilles de noctuelles sont signalées sur feuillage, à l'Ouest et au Nord de MONTPELLIER (PIGNAN, ST CLEMENT LA RIVIERE, GIGEAN et VALROS). La lutte contre ces ravageurs est nécessaire, après repérage de leur présence au pied des souches. La surveillance des vignes est recommandée afin de pouvoir traiter avant l'apparition de dégâts importants. Les produits sont plus efficaces sur les jeunes chenilles.

Les produits conseillés sont - sur feuillage

Carbaryl	100 g/hl
Endosulfan	200 g/hl
Lindane	400 à 500 g/hl
Toxaphène	400 à 500 g/hl
Methomyl	150 à 200 g/hl
Trichlorfon	200 g/hl

Lors de l'application sur feuillage, il convient d'effectuer une pulvérisation abondante (1 000 litres à l'hectare) ; de préférence le soir et de traiter l'ensemble de la végétation y compris les mauvaises herbes au pied des souches.

Dans les zones à forte pullulation, ne pas hésiter à recourir à des granulés tels que : chlorpyrifos (DUREBAN) et phoxime (VOLATON) à enfouir au pied des souches.

Rappelons que le dieldrin n'est plus autorisé.

#### MILDIOU

De nouvelles taches fertiles ont été constatées les 21 et 22 juin. Un traitement ne se justifie que dans les vignes où la maladie se manifeste à nouveau à la suite des brouillards matinaux, sur grenaché en particulier (littoral) ou d'orages locaux survenus le 22.

P. 187



## BOTRYTIS

Rappelons qu'un traitement est préconisé sur cepages sensibles à la maladie avant la fermeture de la grappe. Certains produits ont une action polyvalente contre le mildiou et le botrytis.

### Pêcher

#### TORDEUSE ORIENTALE

Un traitement a déjà été conseillé dans notre bulletin en date du 11 juin. Il convient de renouveler actuellement la protection (10 à 12 jours après cette application conseillée) pour les fruits à récolter vers le 15 juillet. Rappelons que les fruits récoltés entre le 15 et le 25 juillet devront faire l'objet d'un troisième traitement. Respecter les délais d'emploi.

#### NOCTUELLES

De graves attaques localisées sont signalées à l'Est de MONTPELLIER sur pêches. Etant donné la proximité de la récolte (15 jours de délai avant récolte) les pulvérisations conseillées ne peuvent être appliquées sur feuillage. Recourir aux appâts granulés.

### Poiriers et pommiers

#### CARPOCAPSE

Assurer à nouveau la protection contre ce ravageur. Les captures dans les pièges restent moyennes.

### Poiriers

#### PSYLLES

Surveiller l'extension de ces ravageurs, favorisée par les conditions climatiques actuelles.

Dans le cas des vergers de poiriers où l'on doit combattre psylles et carpocapse utiliser les produits efficaces contre ces deux ravageurs (azinphos, méthyl, methidathion, phosmet, phosalone, parathion, éthyl).

### Pommiers

#### TAVELURE

Maintenir la protection dans les vergers où la maladie est installée et est favorisée par la présence de brouillards matinaux (zone du Vidourle).

#### ZEUZERE

Il importe de surveiller les plantations afin d'intervenir d'une manière efficace contre ce ravageur.

Après l'observation des dégâts effectuer un traitement à base de : (le mode d'action des produits permet de faire un choix judicieux).

mévinphos 50 g matière active à l'hectolitre - 28 jours après les premières  
détections de dégâts

azinphos ethyl 40 g m. a. à l'hectolitre	-14 jours	"
diethion 100 g m. a. à l'hectolitre	-14 "	"
fenthion 75 g m. a. à l'hectolitre	-14 "	"
methidathion 30 g m. a. à l'hectolitre	-14 "	"
diazinon 60 g. m. a. à l'hectolitre	-14 "	"
phosalone 60 g. m. a. à l'hectolitre	-14 "	"
parathion ethyl et méthyl		
40 g. m. a. à l'hectolitre	- 7 "	"
diazinon 40 g. m. a. à l'hectolitre	- 7 "	"
trichlorfon 120 g. m. a. à l'hectolitre	- 7 "	"

### Oliviers

#### TEIGNE

Les papillons de deuxième génération déposent actuellement des oeufs, dont l'évolution donnera naissance à des chenilles qui seront à l'origine de dégâts importants si les conditions favorables sont réunies.

Nous recommandons l'exécution de deux traitements à dix jours d'intervalle à l'aide, pour le 1er, de carbaryl à raison de 75 g. matière active à l'hectolitre, et pour le deuxième de diméthoate à raison de 50 g. de matière active à l'hectolitre.

Le Chef de Circonscription,

L'Ingénieur,

V. LAGAUE

M. TISSOT

Tirage du 23 juin 1976 - 1500 exemplaires

Imprimerie de la Station d'Avertissements Agricoles - Place Chaptal - MONTPELLIER

Le Directeur P. JOURNET - n° d'inscription PP 531 AD